

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6AG11511BA022AB0 è un modulo di interfaccia SIPLUS ET 200S IM 151 HF, basato sul modello 6ES7151-1BA02-0AB0, con rivestimento conformale. È progettato per operare in un intervallo di temperatura da -25°C a +60°C.

Caratteristiche Principali

Il modulo offre un'interfaccia ad alta frequenza per il sistema ET 200S, garantendo una comunicazione affidabile e prestazioni elevate in ambienti industriali.

Specifiche Tecniche

- Numero di articolo: 6AG11511BA022AB0
- Peso netto: 0,171 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 8,20 x 12,50 x 6,90 cm
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 01.01.2012
- Obbligo di ritiro WEEE: Sì
- Numero EAN: 4042948391594
- Numero UPC: 662643354089
- Codice merce: 85176200
- Gruppo prodotto: 4398
- Codice gruppo: R151
- Regolamenti di controllo delle esportazioni: ECCN: N / AL: N
- Tempo di consegna standard ex-works: 35 giorni

Informazioni Aggiuntive

Questo prodotto è stato dismesso dal 01.10.2023. Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

Note

Il modulo è conforme alle direttive RoHS dal 01.01.2012 e ha l'obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE). Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto.